

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

Bulletin n° 79 du 08/06/89



BLE	Pucerons	Situation stationnaire
	Maladies	Attention au retour de la chaleur
ORGE PRINTEMPS	Maladies	Rouille et helminthosporiose active
COLZA	Alternaria	Surveiller jusqu'à 3 semaines avant récolte
TOURNESOL	Pucerons	Peu d'évolution
POIS	Maladies	Situation
	Tordeuse	Attendre le prochain réchauffement
	Pucerons	Visitez vos parcelles
MAIS	Noctuelles terricoles	Situation
POMME DE TERRE	Mildiou	Pas de nouvelle contamination

PUCERONS : METEO DEFAVORABLE**BLE**

Stade fin épiaison à grain laiteux.

PUCERONS**Situation:**

Les infestations sont très variables selon les parcelles. Les conditions météo actuelles (temps frais et humide) ne leur sont pas favorables. De plus, les auxiliaires sont actifs.

Préconisation :

Les parcelles sont à surveiller jusqu'au stade "laiteux-pateux".

Ne traitez pas systématiquement: un traitement n'est rentabilisé que si 50 % des épis sont porteurs de pucerons.

MALADIES**Situation:**

Dans les parcelles témoins, la pression des rouilles est particulièrement forte: la rouille jaune a parfois détruit la totalité du feuillage et la rouille brune colonise les dernières feuilles. L'oïdium monte sur les épis.

Le risque septoriose est faible du fait de la durée des cycles (3 semaines).

Préconisation:

La rouille brune doit être surveillée jusqu'au stade "grain pateux".

Une nouvelle protection avec des produits de contact pourrait être nécessaire dès le retour d'un temps plus chaud dans les parcelles:

- tardives
- variétés sensibles à la rouille brune

- dernier traitement à base de produits de contact.

ORGE PRINTEMPS

Début à fin épiaison.

MALADIES**Situation:**

Dans la plupart des parcelles, la rouille naine, l'helminthosporiose et l'oïdium progressent.

Préconisation:

Traitez rapidement les parcelles qui ne sont plus protégées. Tenez compte de l'ensemble des maladies présentes pour choisir votre fongicide.

COLZA

Stade siliques bosselées.

ALTERNARIA**Situation:**

Progression de l'alternaria sur siliques dans les parcelles mal protégées (Haute-Marne et Aube). La maladie reste sur F3-F4 dans le Tardenois.

Le temps frais actuel est peu favorable à une extension rapide de la maladie.

Préconisation:

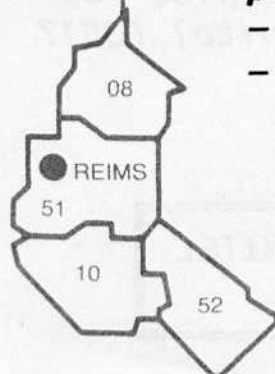
L'alternaria peut occasionner des dégâts jusqu'à 3 semaines avant récolte. Surveillez surtout les parcelles traitées depuis plus de 3 semaines.

Ministère de l'Agriculture
Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de la Protection des Végétaux
62, avenue Nationale - La Neuville
B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX
Téléphone: 26.09.06.43

Publication périodique ABONNEMENT ANNUEL: 190 F

P78

IMPRIMERIE LA RENAISSANCE - THIOVES



TOURNESOL

Stade 6 feuilles à bouton étoilé.

PUCERONS

Situation:

Les niveaux d'infestations sont très variables d'une parcelle à l'autre. Les populations sont stationnaires depuis une semaine.

Préconisation:

Surveiller les parcelles les plus tardives jusqu'au stade "bouton étoilé".

Passé ce stade, ne plus intervenir.

POIS

Stade floraison à gousses plates.

MALADIES

Situation:

La bactériose apparaît sur les étages supérieurs à la faveur du temps frais (à ne pas confondre avec l'anthracnose).

Les 1ers symptômes de sclérotinia sont signalés. Nouvelles pustules de rouille observées.

Le risque botrytis augmente (grêle locale, pétales collés sur les gousses, météo favorable).

Préconisation:

Une intervention est à réaliser dès que possible si ce n'est déjà fait.

TORDEUSES

Situation:

Le vol est fortement ralenti à cause de la pluie.

Dans la plupart des parcelles, le seuil de 200 captures cumulées n'est pas encore atteint. Aucune ponte n'est observée.

CAPTURES CUMULEES AU 07/06/89

COMMUNE	CUMUL
08 Macnault	62
Asfeld	25
10 Pouan les Vallées	107
Ville sur Arce	37
St Lupien	59
51 Corbeil	217
Songy	155
Cormicy	6
52 Crenay	3
Occey	13

Préconisation:

Le vol devrait reprendre avec le retour d'un temps plus ensoleillé.

Différez le traitement.

PUCERONS

Situation:

La présence de colonies sur gousses est signalée localement. Aucune référence sur leur nuisibilité directe ou indirecte (transmission de viroses) n'est disponible.

Préconisation:

Un traitement pourra se justifier si de nombreuses gousses sont colonisées.

Nous n'avons aucune certitude quant à la rentabilité d'une telle intervention.

MAIS

NOCTUELLES TERRICOLES

Situation:

Des attaques pouvant entraîner le retournement de la culture sont signalées en Vallée de Marne (51) et de l'Aisne (08).

Préconisation:

Un traitement insecticide, soit en traitement généralisé, soit à l'aide d'appâts à base de son est à réaliser.

ATTENTION: en cas de retournement, de nouvelles attaques peuvent intervenir.

POMME DE TERRE

Stade 10 à 20 cm.

MILDIOU

Situation:

A ce jour, aucune contamination depuis le 29/05/89 en raison du temps frais.

Préconisation:

** Dans les parcelles où une 1ère contamination a eu lieu (Mairy / Marne -51- et Trouans -10-), renouvelez la protection avec un produit de contact.*

** Dans les autres parcelles, attendre. Le risque de contamination est nul tant que les températures restent basses.*

Pour des informations plus détaillées, consultez sur minitel (3617 SIRTEL).

Pour consulter sur MINITEL
tapez 3617 SIRTEL